

elan™

Always Good Times

SKI CATALOG 2026/27

www.elanjapan.co.jp



Handcrafted in the Slovenian Alps

ELANのスキーはすべて、スロベニアのベグニエで丁寧に作られています。工房の上には山々がそびえ立ち、何世代にもわたる職人技が受け継がれています。私たちのスキーは、伝統的な手作業と先進技術、そして持続可能な生産手法を融合させ、一貫生産されています。

私たちは、インスピレーションの源に近い場所でスキーを製作することで、より良い製品とより良い体験が生まれると信じています。最初から最後まで、細部に至るまで、品質、責任、そして環境への配慮への私たちのコミットメントが反映されています。



Always Good Times[®]

スキーは、ただ滑るだけではありません。大切な人と山で過ごすひとときこそが、スキーの魅力です。

Elanにとって、「Always Good Times (いつも楽しい時間)」は単なるスローガンではなく、私たちの約束です。楽しい時間は、誰かと繋がる喜びの中にあると信じています。Elanのスキーで滑るたびに、人と人との繋がり、喜び、そして山を越えて永遠に続く思い出が生まれるのです。



Eight Decades, One Vision

Elanは、80年にわたりスロベニアアルプスの奥地で、明確な目的を掲げ、スキー板を作り続けてきました。それは、すべてのスキーヤーのスキルを向上させ、山での毎日を忘れられないものにする事です。私たちの伝統は、山々との繋がり、そして山々を共にする人々との繋がり、そしてスキーは共に体験することで最高の体験になるという信念の上に築かれています。

先駆的なイノベーションから持続可能な職人技まで、私たちは常に、人々と私たちが故郷と呼ぶ場所に奉仕するという、シンプルな理念に導かれています。Elanは単なるスキーブランドではありません。信頼、帰属意識、そして共に滑る喜びの上に築かれたコミュニティなのです。



Always One Turn Ahead

Elanは、すべてのスキーヤーをより良く、そして雪上での毎日をより充実したものにするために存在します。だからこそ私たちは革新を続け、すべての人にとってスキー体験を向上させることを目指しています。

80年にわたり、私たちは伝統と大胆なアイデアを融合させ、デザインとテクノロジーを進化させてきました。あらゆる形状、素材、そしてプロセスは、よりターンしやすく、より楽しく、そして地球にも優しいスキーという、たった一つの目的のために作られています。

その結果はシンプルです。パフォーマンスと楽しさの基準を確立し、世界中のスキーヤーから信頼され、滑るたびに最高のターンを約束するスキーが誕生しました。Elanで滑れば、きっと最高のスキー体験が待っています。



Responsible actions built upon experience

Elanの名を冠するすべての製品は、持続的な品質と環境への配慮を保証しています。これは私たちの企業理念を形作り、生産方法を導く責任です。

Elanは、高度な自動化技術と持続可能なビジネスプラクティスを活用し、スキー板を手作業で製造しています。何世代にもわたる知識の継承と生産プロセスの効率的な適応により、スロベニアのベグニエにある単一拠点で完全な垂直生産を実現しています。

Learn more:
elansports.com/sustainability





World Cup Ace

Power & control to take charge.

レースラインはElanの生命線です。これらのスキーは、最も要求の高いスキーヤー、つまりスキーに何を求めるかを熟知した経験豊富なスキーヤーのために作られています。スキークロス、アルペンスキー、技術戦のいずれの競技でも、常に最高レベルのスキースキルを発揮できます。Elanレーススキーは、スピード、強さ、そしてパワーを象徴する矢印マークをあしらった、全く新しいボディシェイプとアイデンティティを備えています。



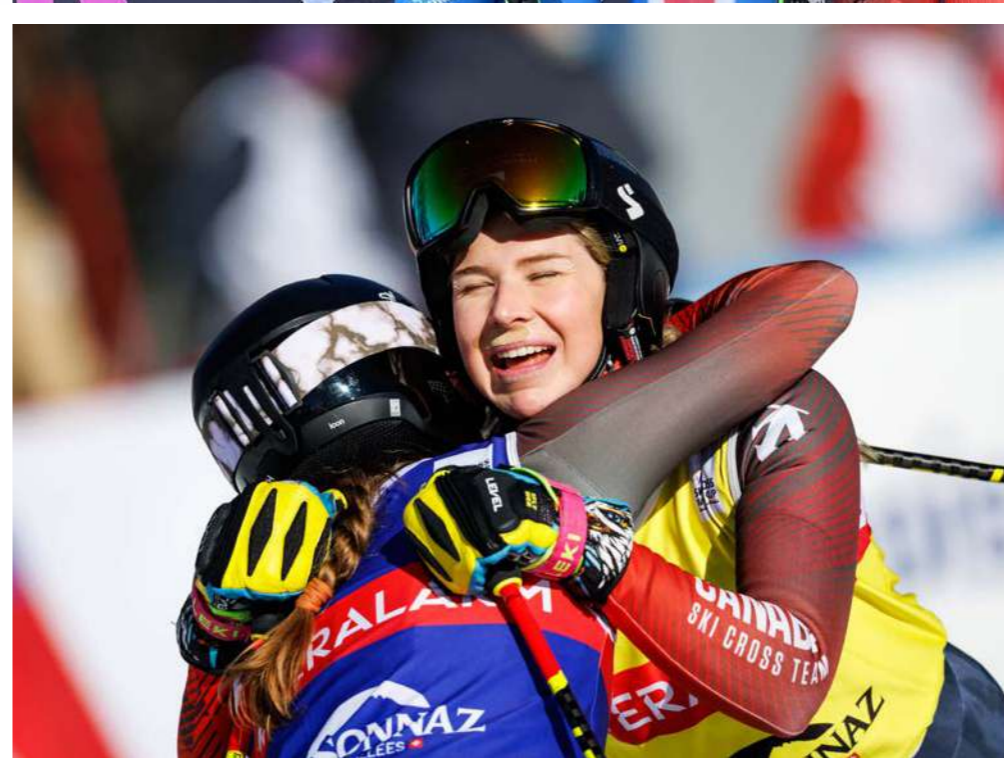
JAPAN TEAM
Ryuto KOBAYASHI
(GA-FR17R38002029)



JAPAN TEAM
Satoshi FURUNO
(GA-FR17R38002029)



JAPAN TEAM
Lin NAKANISHI
(GA-FR17R38002029)



**WORLD CHAMPIONSHIP
IN SKI CROSS, ST. MORITZ 2025**

RYAN REGEZ (SUI)
World champion, 2x Gold medal

COURTNEY HOFFOS (CAN)
Silver medal

JADE GRILLET AUBERT (FRA)
Silver medal

MELVIN TCHIKNAVORIAN (FRA)
Silver medal

YANICK GUNSCH (ITA)
Bronze medal

© GEPA pictures



**ACE GSX
WORLD CUP X**

PLATE
¥160,000 (税込¥176,000)



**ACE GSX
WORLD CUP**

PLATE
¥160,000 (税込¥176,000)



**ACE SLX
WORLD CUP**

PLATE
¥160,000 (税込¥176,000)



**ACE GSX
TEAM**

PLATE
182/ ¥120,000 (税込¥132,000)
166-176/ ¥90,000 (税込¥99,000)
134-158/ ¥80,000 (税込¥88,000)



**ACE SLX
TEAM**

PLATE
157/ ¥120,000 (税込¥132,000)
145-151/ ¥90,000 (税込¥99,000)
133-139/ ¥80,000 (税込¥88,000)

| CODE | AABMUH26 | AABMUG26 | AAEMUJ26 | AACMUM26 (134-158), AACMUK26 (166-182) | AAFMUN26 (133-139), AAFMUL26 (145-157) |
|-----------------|--|--|--|---|--|
| MAIN TECHNOLOGY | Dual Ti, Response Frame Woodcore | Dual Ti, Response Frame Woodcore | Dual Ti, Response Frame Woodcore | Fibreglass / *Dual Ti, Response Frame Woodcore | Fibreglass / *Dual Ti, Response Frame Woodcore |
| SIDEWALL | RST Sidewall (Racing Sidewall Technology) | RST Sidewall (Racing Sidewall Technology) | RST Sidewall (Racing Sidewall Technology) | RST Sidewall (Racing Sidewall Technology) | RST Sidewall (Racing Sidewall Technology) |
| PROFILE | Camber | Camber | Camber | Camber | Camber |
| BINDING | 別壳 | 別壳 | 別壳 | 別壳 | 別壳 |
| BASE | Sintered Race Structured High Speed Gliding base | Sintered Race Structured High Speed Gliding base | Sintered Race Structured High Speed Gliding base | Sintered Race Structured High Speed Gliding base | Sintered Race Structured High Speed Gliding base |
| GEOMETRY | / | Conform to FIS | Conform to FIS | Conform to FIS | Conform to FIS |
| LENGTH RADIUS | 185 (>=25) 191 (>=27) | 188 (>=30) 193 (>=30) | 157 (>=11.5) 165 (>=12.6) | 134 (>=13.0) 142 (>=15.0) 150 (>=15.0) *158 (>=17.0) 166 (>=17.5) 171 (>=20.5) 176 (>=23) 182 (>=25) | 133 (>=10.5) 139 (>=10.5) 145 (>=11.0) 151 (>=11.5) 157 (>=11.5) |
| WEIGHT | / | / | / | / | / |



RACE BINDINGS



ER 18.0 X RD FF ST
¥70,000 (税込¥77,000) / 参考上代

CODE_ DA000120000
COLOR_ green/black
Z-DIN_ 10.5-18
WEIGHT_ 3150g
TOE TYPE_ Stream
AFD_ AFD ST POM (X)
HEEL TYPE_ RACE PRO RD
BRAKE_ PB² Race Pro 16-85
BRAKE CODE_ A
BOOT NORM_ A
BOOT RANGE_ 255-375 mm



ER 17.0 X FF ST
¥52,000 (税込¥57,200) / 参考上代

CODE_ DA000320000
COLOR_ green/black
Z-DIN_ 6-17
WEIGHT_ 2650 g
TOE TYPE_ Stream
AFD_ AFD ST Teflon
HEEL TYPE_ RACE PRO
BRAKE_ PB² Race Pro 17-85
BRAKE CODE_ A
BOOT NORM_ A
BOOT RANGE_ 255-375 mm



ER 14.0 GW FF
¥42,000 (税込¥46,200) / 参考上代

CODE_ DA057526000
COLOR_ green/black
Z-DIN_ 4-14
WEIGHT_ 2340 g
TOE TYPE_ RX
AFD_ AFS GW
HEEL TYPE_ D RX
BRAKE_ PB² LD 85
BRAKE CODE_ D
BOOT NORM_ A / GW
BOOT RANGE_ 257-372 mm



ER 11.0 GW FF
¥32,000 (税込¥35,200) / 参考上代

CODE_ DA520722000
COLOR_ green/black
Z-DIN_ 3-11
WEIGHT_ 2260 g
TOE TYPE_ RX
AFD_ AFS GW
HEEL TYPE_ NX
BRAKE_ PB² LD 85
BRAKE CODE_ D
BOOT NORM_ A / GW
BOOT RANGE_ 257-372 mm

RACE PLATE

RACE PLATE WCR 14 / 14 SHORT



RACE PLATE WCR TEAM



BINDING

PLATE / SKI COMPATIBILITY

| Model | Size | Plate | Plate |
|-----------------------|-----------------|--------------------------|--------------------|
| GSX WORLD CUP X PLATE | 185, 191 | RACE PLATE WCR 14 | |
| GSX WORLD CUP PLATE | 188*, 193 | RACE PLATE WCR 14 SHORT* | RACE PLATE WCR 14 |
| SLX WORLD CUP PLATE | 157*, 165 | RACE PLATE WCR 14 SHORT* | RACE PLATE WCR 14 |
| GSX TEAM PLATE | 134 - 176, 182* | RACE PLATE WCR TEAM | RACE PLATE WCR 14* |
| SLX TEAM PLATE | 133 - 151 | RACE PLATE WCR TEAM | |

New Ace

Ski better, ski Ace.

スキーが上手になればなるほど、山での楽しみも増えると私たちは信じています。だからこそ、最新型のACEは、あなたのスキーテクニックを磨き、より優れたスキーヤーへと導くために開発されたスキーなのです。

当社のレーススキーからインスピレーションを受け、オリンピックや世界チャンピオンからも信頼されているACEは、正確性、パワー、そして反発力を兼ね備え、熟練したスキーヤーの技を存分に発揮するデザインです。CARVセンサーを用いたテストで検証されたACEは、SKI IQ（スキーの知能指数）を目に見える形で向上させます。

NEW | MAIN FEATURE

Active Suspension Drive

レーシングカーのアクティブサスペンションのように、アクティブサスペンションドライブはスキーを雪面にしっかりと固定します。重なり合う補強層が衝撃吸収エラストマーの上に浮かび、圧力がかかった部分を正確にエネルギー伝達します。その結果、必要な時に、より優れたグリップ、より優れた反発力、そしてより強いパワーが発揮されます。まるでスキーがあなたの次の動きを予感しているかのような、直感的でストレスフリーな反応を実現します。

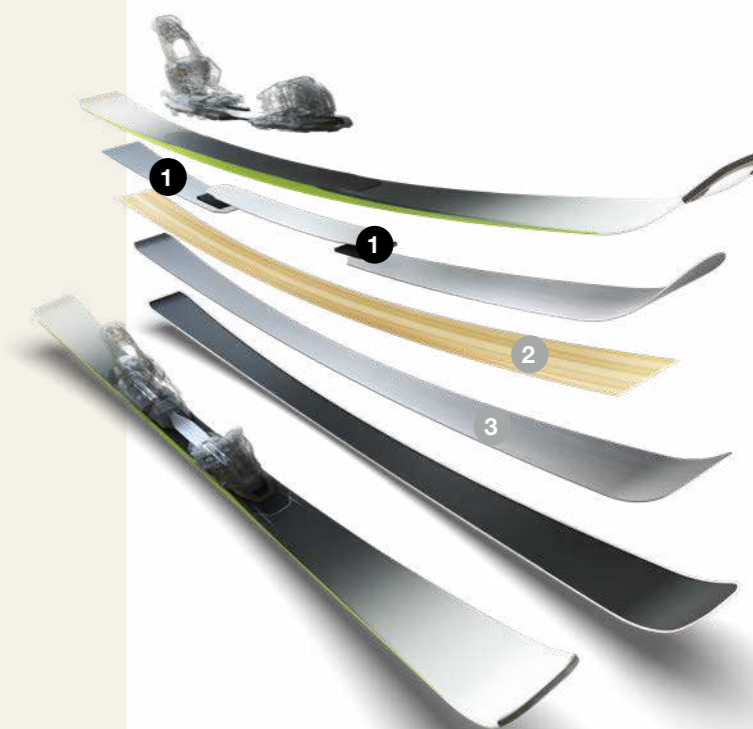
- 1 Reinforcement Layers Overlap with Integrated Shock Absorber**
補強層が一体型ショックアブソーバーと重なり合う

ADDITIONAL CONSTRUCTION ELEMENTS

- 2 Race Frame Woodcore**
究極のコントロールとパワーグリップ
- 3 Titanal Reinforcement**
パワー、コントロール、そして安定性
- 4 Traction Tip**
地形適応力

ON MODELS:
ACE SC11+, SC9+, SC9+ W, SC7, SC7 W, SC5, SC5 W

トラクションチップは、スキーのチップ部分に精密に設計されたリリースゾーンを設け、変化する地形やスキーヤーの動きに瞬時に適応します。この繊細なフレックスパターンにより、驚異的なターン始動、エッジグリップの向上、そして振動の低減を実現し、あらゆるカービングへのスムーズで自信に満ちたターン進入を実現します。





NEW

ACE GSX MASTER

PLATE
¥160,000 (税込¥176,000)



NEW

ACE GSX

PLATE
¥160,000 (税込¥176,000)



NEW

ACE SCX

PLATE
¥140,000 (税込¥154,000)



NEW

ACE SLX

PLATE
¥140,000 (税込¥154,000)



NEW

ACE SCX

FUSION X
¥165,000 (税込¥181,500)



NEW

ACE SLX

FUSION X
¥165,000 (税込¥181,500)



NEW

ACE SL11

FUSION X
¥148,000 (税込¥162,800)

| SKI LEVEL | beginner | intermediate | expert |
|-------------------------------|--|---|---|
| CODE | AABMUQ26 | AAJMTJ26 (Plate) | AAJMTK26 (Plate) |
| MAIN TECHNOLOGY | Dual Ti, Race Frame Woodcore | Active Suspension Drive, Dual Ti, Race Frame Woodcore | Active Suspension Drive, Dual Ti, Race Frame Woodcore |
| SIDEWALL | RST Sidewall (Racing Sidewall Technology) | RST Sidewall (Racing Sidewall Technology) | RST Sidewall (Racing Sidewall Technology) |
| PROFILE | Camber Profile | Camber Profile | Camber Profile |
| BINDING | 別売 | 別売 | 別売 |
| BASE | Sintered Race Structured High Speed Gliding base | Sintered Race Structured High Speed Gliding base | Sintered Race Structured High Speed Gliding base |
| LENGTH RADIUS GEOMETRY | 176 (>=23) 182 (>=25) | 177 (17.8) 111-67-98 182 (18.5) 111-67-98 | 167 (15.1) 114-67-100 173 (15.9) 114-67-100 179 (16.7) 114-67-100 |
| WEIGHT | / | / | / |

| SKI LEVEL | beginner | intermediate | expert |
|------------------------|--|--|--------|
| CODE | AAKMTF26 | ABBMTH26 | |
| MAIN TECHNOLOGY | Active Suspension Drive, Dual Ti, Race Frame Woodcore | Active Suspension Drive, Mono Ti, Race Frame Woodcore | |
| SIDEWALL | RST Sidewall (Racing Sidewall Technology) | RST Sidewall (Racing Sidewall Technology) | |
| PROFILE | Camber Profile | Camber Profile | |
| BINDING | EMX 12.0 GW FUSION X BLK/ GRN B85 | EMX 11.0 GW FUSION X BLK/ BLK B85 | |
| BASE | Sintered Race Structured High Speed Gliding base | Sintered Race Structured High Speed Gliding base | |
| LENGTH RADIUS | 155 (11.4) 123-68-104 160 (12.0) 123-68-104 165 (12.6) 123-68-104 170 (13.2) 123-68-104 | 155 (11.4) 123-68-104 160 (12.0) 123-68-104 165 (12.6) 123-68-104 170 (13.2) 123-68-104 | |
| WEIGHT | / | / | |

RACE BINDINGS



ER 18.0 X RD FF ST
¥70,000 (税込¥77,000) / 参考上代

CODE_ DA000120000
COLOR_ green/black
Z-DIN_ 10.5-18
WEIGHT_ 3150g
TOE TYPE_ Stream
AFD_ AFD ST POM (X)
HEEL TYPE_ RACE PRO RD
BRAKE_ PB² Race Pro 16-85
BRAKE CODE_ A
BOOT NORM_ A
BOOT RANGE_ 255-375 mm



ER 17.0 X FF ST
¥52,000 (税込¥57,200) / 参考上代

CODE_ DA000320000
COLOR_ green/black
Z-DIN_ 6-17
WEIGHT_ 2650 g
TOE TYPE_ Stream
AFD_ AFD ST Teflon
HEEL TYPE_ RACE PRO
BRAKE_ PB² Race Pro 17-85
BRAKE CODE_ A
BOOT NORM_ A
BOOT RANGE_ 255-375 mm



ER 14.0 GW FF
¥42,000 (税込¥46,200) / 参考上代

CODE_ DA057526000
COLOR_ green/black
Z-DIN_ 4-14
WEIGHT_ 2340 g
TOE TYPE_ RX
AFD_ AFS GW
HEEL TYPE_ D RX
BRAKE_ PB² LD 85
BRAKE CODE_ D
BOOT NORM_ A / GW
BOOT RANGE_ 257-372 mm

RACE PLATE

RACE PLATE WCR 14





NEW

ACE SC11+

FUSION X
¥160,000 (税込¥176,000)

SKI LEVEL
beginner intermediate expert

CODE
ABATM26

MAIN TECHNOLOGY
Active Suspension Drive, TractionTip, Dual Ti, Race Frame Woodcore,

SIDEWALL
RST Sidewall (Racing Sidewall Technology)

PROFILE
Camber Profile

BINDING
EMX 12.0 GW FUSION X BLK/SIL B85

BASE
Sintered Race Structured High Speed Gliding base

LENGTH RADIUS GEOMETRY
151 (10.9) 130-74-110
158 (11.6) 130-74-110
165 (12.8) 130-74-110
172 (14.0) 130-74-110
179 (15.4) 130-74-110

WEIGHT
/



NEW

ACE SC9

SHIFT X
¥132,000 (税込¥145,200)

SKI LEVEL
beginner intermediate expert

CODE
ABCMZ26

MAIN TECHNOLOGY
Active Suspension Drive, Mono Ti, Race Frame Woodcore

SIDEWALL
RST Sidewall (Racing Sidewall Technology)

PROFILE
Camber Profile

BINDING
ELX 11.0 GW SHIFT BLK/BLK B78

BASE
Sintered Race Structured High Speed Gliding base

LENGTH RADIUS GEOMETRY
155 (13.5) 114-67-100
161 (14.3) 114-67-100
167 (15.1) 114-67-100
173 (15.9) 114-67-100

WEIGHT
/



NEW

ACE SC9+

SHIFT X
¥132,000 (税込¥145,200)

SKI LEVEL
beginner intermediate expert

CODE
ABCMTN26

MAIN TECHNOLOGY
Active Suspension Drive, TractionTip, Mono Ti, Race Frame Woodcore

SIDEWALL
RST Sidewall (Racing Sidewall Technology)

PROFILE
Camber Profile

BINDING
ELX 11.0 GW SHIFT BLK/BLK B78

BASE
Sintered Race Structured High Speed Gliding base

LENGTH RADIUS GEOMETRY
151 (10.9) 130-74-110
158 (11.6) 130-74-110
165 (12.8) 130-74-110
172 (14.0) 130-74-110

WEIGHT
/



NEW

ACE SC7

SHIFT X
¥118,000 (税込¥129,800)

SKI LEVEL
beginner intermediate expert

CODE
ABDMTP26

MAIN TECHNOLOGY
Active Suspension Drive, TractionTip, Dual Ti, Power Woodcore

SIDEWALL
RST Sidewall (Racing Sidewall Technology)

PROFILE
Camber Profile

BINDING
ELX 11.0 GW SHIFT BLK/BLK B78

BASE
Sintered High Speed Gliding base

LENGTH RADIUS GEOMETRY
151 (11.5) 127-72-110
158 (12.0) 127-72-110
165 (12.7) 127-72-110
172 (13.5) 127-72-110

WEIGHT
/



NEW

ACE SC5

SHIFT X
¥108,000 (税込¥118,800)

SKI LEVEL
beginner intermediate expert

CODE
ABEMTQ26

MAIN TECHNOLOGY
Active Suspension Drive, TractionTip, Mono Ti, Power Woodcore

SIDEWALL
RST Sidewall (Racing Sidewall Technology)

PROFILE
Camber Profile

BINDING
EL 10.0 GW SHIFT BLK/BLK B78

BASE
Sintered High Speed Gliding base

LENGTH RADIUS GEOMETRY
151 (11.5) 127-72-110
158 (12.0) 127-72-110
165 (12.7) 127-72-110
172 (13.5) 127-72-110

WEIGHT
/



NEW

ACE SC4 S

SHIFT X
¥88,000 (税込¥96,800)

SKI LEVEL
beginner intermediate expert

CODE
ABGMUY26

MAIN TECHNOLOGY
Dual Woodcore, Fibreglass

SIDEWALL
Partial Sidewall

PROFILE
Early Rise Rocker

BINDING
EL 10.0 GW SHIFT BLK/BLK B78

BASE
Race Structured High Speed Gliding Base

LENGTH RADIUS GEOMETRY
144 (10.2) 123-72-106
152 (11.4) 123-72-106
160 (12.8) 123-72-106
168 (14.0) 123-72-106
175 (15.4) 123-72-106

WEIGHT
/



NEW

ACE SC3 S BLK/GRN

SHIFT X
¥68,000 (税込¥74,800)

SKI LEVEL
beginner intermediate expert

CODE
ABIMYY26

MAIN TECHNOLOGY
Mono Ti, Dual Woodcore

SIDEWALL
Full Power Cap

PROFILE
Early Rise Rocker

BINDING
EL 10.0 GW SHIFT BLK/BLK B78

BASE
Sintered High Speed Gliding base

LENGTH RADIUS GEOMETRY
146 (11.3) 122-74-103
152 (12.4) 122-74-103
160 (13.9) 122-74-103
168 (15.4) 122-74-103
176 (17.1) 122-74-103

WEIGHT
/



NEW

ACE SC3 S BLACK

SHIFT X
¥68,000 (税込¥74,800)

SKI LEVEL
beginner intermediate expert

CODE
ABIMVK26

MAIN TECHNOLOGY
Mono Ti, Dual Woodcore

SIDEWALL
Full Power Cap

PROFILE
Early Rise Rocker

BINDING
EL 10.0 GW SHIFT BLK/BLK B78

BASE
Sintered High Speed Gliding base

LENGTH RADIUS GEOMETRY
146 (11.3) 122-74-103
152 (12.4) 122-74-103
160 (13.9) 122-74-103
168 (15.4) 122-74-103
176 (17.1) 122-74-103

WEIGHT
/



NEW

ACE SC2 S GREY

SHIFT X
¥65,000 (税込¥71,500)

SKI LEVEL
beginner intermediate expert

CODE
ABJMVG26

MAIN TECHNOLOGY
Dual Woodcore, Fibreglass

SIDEWALL
Full Power Cap

PROFILE
Early Rise Rocker

BINDING
EL 10.0 GW SHIFT BLK/BLK B78

BASE
/

LENGTH RADIUS GEOMETRY
140 (10.3) 122-74-103
146 (11.3) 122-74-103
152 (12.4) 122-74-103
160 (13.9) 122-74-103
168 (15.4) 122-74-103
176 (17.1) 122-74-103

WEIGHT
/



NEW

ACE SC2 S BLACK

SHIFT X
¥65,000 (税込¥71,500)

SKI LEVEL
beginner intermediate expert

CODE
ABJMYX26

MAIN TECHNOLOGY
Dual Woodcore, Fibreglass

SIDEWALL
Full Power Cap

PROFILE
Early Rise Rocker

BINDING
EL 10.0 GW SHIFT BLK/BLK B78

BASE
/

LENGTH RADIUS GEOMETRY
140 (10.3) 122-74-103
146 (11.3) 122-74-103
152 (12.4) 122-74-103
160 (13.9) 122-74-103
168 (15.4) 122-74-103
176 (17.1) 122-74-103

WEIGHT
/



ACE SL11 W

SHIFT X
¥138,000 (税込¥151,800)



ACE SC9+ W

SHIFT X
¥132,000 (税込¥145,200)



ACE SC7 W

SHIFT X
¥118,000 (税込¥129,800)



ACE SC5 W

SHIFT X
¥108,000 (税込¥118,800)



ACE SC4 S W

SHIFT X
¥88,000 (税込¥96,800)



ACE SC3 S W WHITE

SHIFT X
¥68,000 (税込¥74,800)



ACE SC3 S W BLACK

SHIFT X
¥68,000 (税込¥74,800)



ACE SC2 S W BLACK

SHIFT X
¥65,000 (税込¥71,500)



ACE SC2 S W BLUE

SHIFT X
¥65,000 (税込¥71,500)

| SKI LEVEL | beginner intermediate expert | | | | |
|------------------------|---|---|---|---|--|
| | beginner | intermediate | expert | | |
| CODE | ACBMTS26 | ACCMTT26 | ACDMTU26 | ACEMTV26 | ACGMVQ26 |
| MAIN TECHNOLOGY | Active Suspension Drive, Mono Ti, Race Frame Woodcore | Active Suspension Drive, TractionTip, Mono Ti, Race Frame Woodcore | Active Suspension Drive, TractionTip, Dual Ti, Power Woodcore | Active Suspension Drive, TractionTip, Mono Ti, Power Woodcore | Dual Woodcore, Fibreglass |
| SIDEWALL | RST Sidewall (Racing Sidewall Technology) | RST Sidewall (Racing Sidewall Technology) | RST Sidewall (Racing Sidewall Technology) | RST Sidewall (Racing Sidewall Technology) | Partial Sidewall |
| PROFILE | Camber Profile | Camber Profile | Camber Profile | Camber Profile | Early Rise Rocker |
| BINDING | ELX 11.0 GW SHIFT BLK/BLK B78 | ELX 11.0 GW SHIFT BLK/BLK B78 | EL 10.0 GW SHIFT BLK/BLK B78 | EL 9.0 GW SHIFT BLK/PUR B78 | EL 9.0 GW SHIFT BLK/BLK B78 |
| BASE | Sintered Race Structured High Speed Gliding base | Sintered Race Structured High Speed Gliding base | Sintered High Speed Gliding base | Sintered High Speed Gliding base | Race Structured High Speed Gliding Base |
| LENGTH RADIUS GEOMETRY | 145 (10.0) 122-68-103 150 (10.6) 122-68-103 155 (11.4) 122-68-103 160 (12.0) 122-68-103 165 (12.6) 122-68-103 | 144 (10.5) 130-74-110 151 (10.9) 130-74-110 158 (11.6) 130-74-110 165 (12.8) 130-74-110 172 (14.0) 130-74-110 | 144 (10.7) 126-72-108 151 (11.5) 126-72-108 158 (12.0) 126-72-108 165 (12.7) 126-72-108 172 (13.5) 126-72-108 | 144 (10.7) 126-72-108 151 (11.5) 126-72-108 158 (12.0) 126-72-108 165 (12.7) 126-72-108 172 (13.5) 126-72-108 | 144 (10.2) 123-72-106 152 (11.4) 123-72-106 160 (12.8) 123-72-106 168 (14.0) 123-72-106 |
| WEIGHT | / | / | / | / | / |

| SKI LEVEL | beginner intermediate expert | | | |
|------------------------|---|---|---|---|
| | beginner | intermediate | expert | |
| CODE | ACIMVR26 | ACIMVS26 | ACKMVT26 | ACKMVU26 |
| MAIN TECHNOLOGY | Mono Ti, Dual Woodcore | Mono Ti, Dual Woodcore | Dual Woodcore, Fibreglass | Dual Woodcore, Fibreglass |
| SIDEWALL | Full Power Cap | Full Power Cap | Full Power Cap | Full Power Cap |
| PROFILE | Early Rise Rocker | Early Rise Rocker | Early Rise Rocker | Early Rise Rocker |
| BINDING | EL 9.0 GW SHIFT BLK/BLK B78 | EL 9.0 GW SHIFT BLK/BLK B78 | EL 9.0 GW SHIFT BLK/BLK B78 | EL 9.0 GW SHIFT BLK/BLK B78 |
| BASE | Sintered High Speed Gliding base | Sintered High Speed Gliding base | / | / |
| LENGTH RADIUS GEOMETRY | 140 (10.3) 122-74-103 146 (11.3) 122-74-103 152 (12.4) 122-74-103 160 (13.9) 122-74-103 168 (15.4) 122-74-103 | 140 (10.3) 122-74-103 146 (11.3) 122-74-103 152 (12.4) 122-74-103 160 (13.9) 122-74-103 168 (15.4) 122-74-103 | 140 (10.3) 122-74-103 146 (11.3) 122-74-103 152 (12.4) 122-74-103 160 (13.9) 122-74-103 168 (15.4) 122-74-103 | 140 (10.3) 122-74-103 146 (11.3) 122-74-103 152 (12.4) 122-74-103 160 (13.9) 122-74-103 168 (15.4) 122-74-103 |
| WEIGHT | / | / | / | / |

Wildcat & Wingman

From First to Last Chair.

WingmanとWildcatは、リゾートで遭遇するあらゆるコンディションで、最初のリフトから最後の一本まで持続するパフォーマンスを求めるスキーヤーのためのスキーです。カービングスキーの正確性とフリーライドスキーの適応性を兼ね備えています。カービング愛好家には幅広のスキー、フリーライダーには幅狭のスキーとして設計されたWingman/Wildcatは、他のリゾートオールマウンテンスキーとは一線を画すダイナミックなスキー体験を提供します。

MAIN FEATURE

Power Line Technology

Amphibio Profileのキャンバーエッジに沿って縦方向に戦略的に配置されたコア材のシェイプと補強層により、インサイドエッジのねじれ強度とアウトサイドエッジの寛容性のバランスを実現しました。その結果、ダイレクトなパワー伝達と安定性を実現し、ターン中の優れたエッジグリップを実現。アウトサイドエッジはスムーズでコントロールしやすい感触で、軽快な操作性を実現します。

- 1 Asymmetrically Positioned Reinforcements: Mono Ti + UD Carbon**
パワーとレスポンス
- 2 Laminated Woodcore**
エネルギーと躍動感

ADDITIONAL CONSTRUCTION ELEMENTS

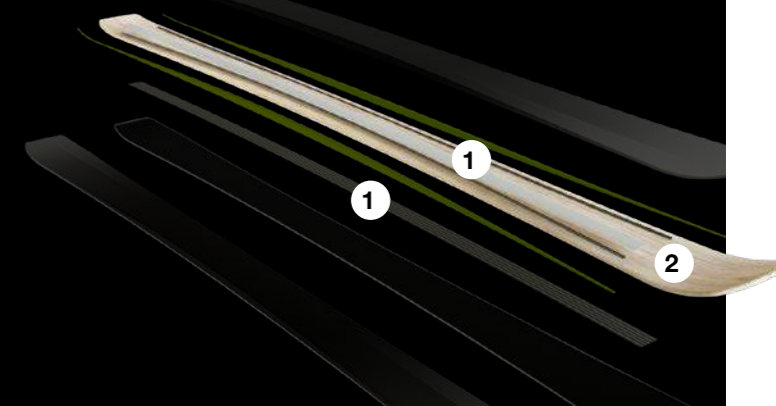
- 3 SST - Slanted Sidewall Technology**
軽量ながらもダイレクトなパワー伝達
- 4 Sintered Running Base**
優れた滑走性
- 5 Amphibio Profile**
スムーズなターンとエッジグリップ



BLACK EDITION: WHAT'S DIFFERENT

Power Line Technology

- 1 Asymmetrically Positioned Reinforcements: Mono Ti + UD Carbon + Carbon Rods**
力強く、遊び心のある反発力。
- 2 Tubelite Woodcore**
力強く、軽く、ダイナミックに。





WINGMAN 86 BLACK EDITION
 SHIFT X ¥220,000 (税込¥242,000)
 FLAT ¥150,000 (税込¥165,000)

intermediate advanced expert

SKI LEVEL

CODE

ABTLXB25, ABTLXH25 (Flat)

MAIN TECHNOLOGY

PowerLine Technology, Mono Ti, Carbon Rods, UD Carbon, Tubelite Woodcore

SIDEWALL

SST (Slanted Sidewall Technology)

PROFILE

Amphibio Profile

BINDING

EMX 12.0 GW FUSION X BLK/SIL B85

BASE

Sintered High Speed Gliding base

LENGTH RADIUS GEOMETRY

160 (14.0) 132-86-112
 168 (15.0) 132-86-112
 174 (16.0) 132-86-112
 182 (17.0) 132-86-112

WEIGHT

/



WINGMAN 86 TI
 SHIFT X ¥160,000 (税込¥176,000)
 FLAT ¥120,000 (税込¥132,000)

intermediate advanced expert

CODE

ABWMEG25, ABPLYB25 (Flat)

PowerLine Technology, Mono Ti, Laminated Woodcore

SST (Slanted Sidewall Technology)

Amphibio Profile

ELX 11.0 GW SHIFT BLK/BLK B85

Sintered High Speed Gliding base

152 (13.0) 132-86-112
 160 (14.0) 132-86-112
 168 (15.0) 132-86-112
 174 (16.0) 132-86-112
 182 (17.0) 132-86-112

/



WINGMAN 83 TI
 SHIFT X ¥150,000 (税込¥165,000)
 FLAT ¥110,000 (税込¥121,000)

intermediate advanced expert

CODE

ABWLXP25, ABRLYE25 (Flat)

PowerLine Technology, Mono Ti, Laminated Woodcore

SST (Slanted Sidewall Technology)

Amphibio Profile

ELX 11.0 GW SHIFT BLK/BLK B85

Sintered High Speed Gliding base

152 (12.0) 131-83-112
 160 (13.0) 131-83-112
 168 (14.0) 131-83-112
 174 (15.0) 131-83-112
 182 (16.0) 131-83-112

/



WINGMAN 83 C
 SHIFT X ¥140,000 (税込¥154,000)

intermediate advanced expert

CODE

ABXLXS25

PowerLine Technology, UD Carbon, Laminated Woodcore

SST (Slanted Sidewall Technology)

Amphibio Profile

EL 10.0 GW SHIFT BLK/BLK B85

Sintered High Speed Gliding base

152 (12.0) 131-83-112
 160 (13.0) 131-83-112
 168 (14.0) 131-83-112
 174 (15.0) 131-83-112
 182 (16.0) 131-83-112

/



WINGMAN 80 TI
 SHIFT X ¥130,000 (税込¥143,000)

intermediate advanced expert

CODE

ABYLXV25

PowerLine Technology, Mono Ti, Power Woodcore

RST Sidewall (Racing Sidewall Technology)

Amphibio Profile

EL 10.0 GW SHIFT BLK/GRN B78

Sintered High Speed Gliding base

152 (11.0) 127-80-110
 160 (12.1) 127-80-110
 168 (13.0) 127-80-110
 174 (14.4) 127-80-110

/



WINGMAN 78 C
 SHIFT X ¥90,000 (税込¥99,000)

intermediate advanced expert

SKI LEVEL

CODE

ABYMSS26

MAIN TECHNOLOGY

Carbon Reinforcement, Dual Woodcore

SIDEWALL

RST Sidewall (Racing Sidewall Technology)

PROFILE

Early Rise Rocker

BINDING

EL 10.0 GW SHIFT BLK/BLK B78

BASE

Sintered High Speed Gliding base

LENGTH RADIUS GEOMETRY

146 (12.5) 125-78-106
 154 (13.6) 125-78-106
 162 (14.7) 125-78-106
 170 (15.8) 125-78-106
 178 (16.9) 125-78-106

WEIGHT

/



WINGMAN 75 TI
 SHIFT X ¥68,000 (税込¥74,800)

intermediate advanced expert

CODE

ABZMWH26

Mono Ti, Dual Woodcore

Full Power Cap

Early Rise Rocker

EL 10.0 GW SHIFT BLK/BLK B78

Sintered High Speed Gliding base

146 (11.3) 122-74-103
 152 (12.4) 122-74-103
 160 (13.9) 122-74-103
 168 (15.4) 122-74-103
 176 (17.1) 122-74-103

/



WINGMAN 75 BLACK
 SHIFT X ¥65,000 (税込¥71,500)

intermediate advanced expert

CODE

ABZMWJ26

Dual Woodcore, Fibreglass

Full Power Cap

Early Rise Rocker

EL 10.0 GW SHIFT BLK/RED B78

/

146 (11.3) 122-74-103
 152 (12.4) 122-74-103
 160 (13.9) 122-74-103
 168 (15.4) 122-74-103
 176 (17.1) 122-74-103

/



WINGMAN 75 BLUE
 SHIFT X ¥65,000 (税込¥71,500)

intermediate advanced expert

CODE

ABZMWK26

Dual Woodcore, Fibreglass

Full Power Cap

Early Rise Rocker

EL 10.0 GW SHIFT BLK/SAND B78

/

146 (11.3) 122-74-103
 152 (12.4) 122-74-103
 160 (13.9) 122-74-103
 168 (15.4) 122-74-103
 176 (17.1) 122-74-103

/





estudio

WILDCAT 83 BLACK EDITION
SHIFT X
¥190,000 (税込¥209,000)

SKI LEVEL
intermediate advanced expert

CODE
ACRLYP25

MAIN TECHNOLOGY
PowerLine Technology, Mono Ti, Carbon Rods, UD Carbon, Tubelite Woodcore

SIDEWALL
SST (Slanted Sidewall Technology)

PROFILE
Amphibio Profile

BINDING
ELX 11.0 GW SHIFT BLK/BLK B85

BASE
Sintered High Speed Gliding base

LENGTH RADIUS GEOMETRY
152 (12.0) 130-82-110
160 (13.0) 130-82-110
168 (14.0) 130-82-110

WEIGHT
/



estudio

WILDCAT 83 TI
SHIFT X
¥145,000 (税込¥159,500)

SKI LEVEL
intermediate advanced expert

CODE
ACSLYH25

MAIN TECHNOLOGY
PowerLine Technology, Mono Ti, Laminated Woodcore

SIDEWALL
SST (Slanted Sidewall Technology)

PROFILE
Amphibio Profile

BINDING
EL 9.0 GW SHIFT BLK/PUR B85

BASE
Sintered High Speed Gliding base

LENGTH RADIUS GEOMETRY
144 (11.5) 130-82-110
152 (12.0) 130-82-110
160 (13.0) 130-82-110
168 (14.0) 130-82-110

WEIGHT
/



estudio

WILDCAT 83 C
SHIFT X
¥135,000 (税込¥148,500)

SKI LEVEL
intermediate advanced expert

CODE
ACTLYY25

MAIN TECHNOLOGY
PowerLine Technology, UD Carbon, Laminated Woodcore

SIDEWALL
SST (Slanted Sidewall Technology)

PROFILE
Amphibio Profile

BINDING
EL 9.0 GW SHIFT BLK/SND B85

BASE
Sintered High Speed Gliding base

LENGTH RADIUS GEOMETRY
144 (11.5) 130-82-110
152 (12.0) 130-82-110
160 (13.0) 130-82-110
168 (14.0) 130-82-110

WEIGHT
/



estudio

WILDCAT 80 TI
SHIFT X
¥130,000 (税込¥143,000)

SKI LEVEL
intermediate advanced expert

CODE
ACULYS25

MAIN TECHNOLOGY
PowerLine Technology, Mono Ti, Power Woodcore

SIDEWALL
RST Sidewall (Racing Sidewall Technology)

PROFILE
Amphibio Profile

BINDING
EL 9.0 GW SHIFT BLK/PUR B78

BASE
Sintered High Speed Gliding base

LENGTH RADIUS GEOMETRY
144 (10.0) 126-79-110
152 (11.0) 126-79-110
160 (12.1) 126-79-110
168 (13.0) 126-79-110

WEIGHT
/



estudio NEW

WILDCAT 78 C
SHIFT X
¥85,000 (税込¥93,500)

SKI LEVEL
intermediate advanced expert

CODE
ACWMSU26

MAIN TECHNOLOGY
Carbon Reinforcement, Dual Woodcore

SIDEWALL
RST Sidewall (Racing Sidewall Technology)

PROFILE
Early Rise Rocker

BINDING
EL 9.0 GW SHIFT BLK/SND B78

BASE
Extruded base

LENGTH RADIUS GEOMETRY
130 (10.3) 122-77-104
138 (11.4) 122-77-104
146 (12.5) 122-77-104
154 (13.6) 122-77-104
162 (14.7) 122-77-104
170 (15.8) 122-77-104

WEIGHT
/



estudio NEW

WILDCAT 75 BLACK
SHIFT X
¥65,000 (税込¥71,500)

SKI LEVEL
intermediate advanced expert

CODE
ACZMWN26

MAIN TECHNOLOGY
Dual Woodcore, Fibreglass

SIDEWALL
Full Power Cap

PROFILE
Early Rise Rocker

BINDING
EL 9.0 GW SHIFT BLK/BLK B78

BASE
/

LENGTH RADIUS GEOMETRY
140 (10.3) 122-74-103
146 (11.3) 122-74-103
152 (12.4) 122-74-103
160 (13.9) 122-74-103
168 (15.4) 122-74-103

WEIGHT
/



estudio NEW

WILDCAT 75 WHITE
SHIFT X
¥65,000 (税込¥71,500)

SKI LEVEL
intermediate advanced expert

CODE
ACZMWP26

MAIN TECHNOLOGY
Dual Woodcore, Fibreglass

SIDEWALL
Full Power Cap

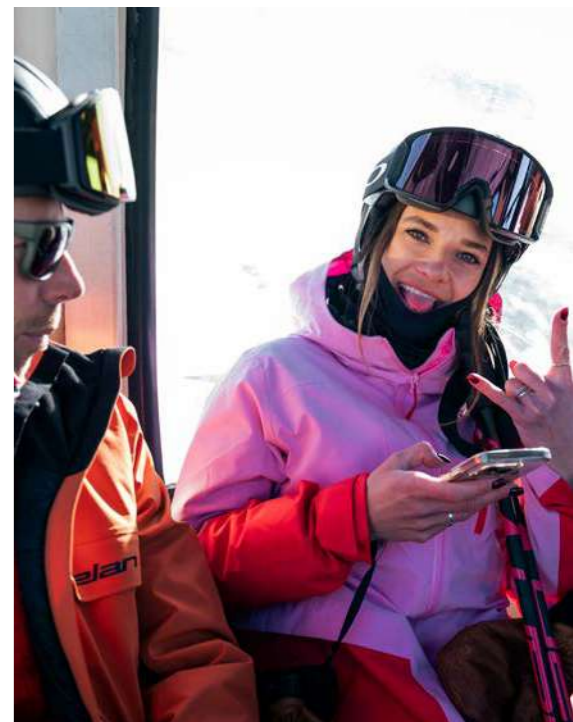
PROFILE
Early Rise Rocker

BINDING
EL 9.0 GW SHIFT BLK/BLK B78

BASE
/

LENGTH RADIUS GEOMETRY
140 (10.3) 122-74-103
146 (11.3) 122-74-103
152 (12.4) 122-74-103
160 (13.9) 122-74-103
168 (15.4) 122-74-103

WEIGHT
/





Playmaker

Make the Mountain Your Playground.

エラン プレイメーカーは、フリースタイルツインチップの遊び心とディレクショナルフリーライドスキーの自信を融合させ、山を遊び場へと変貌させます。軽量3D構造とカーボンロッドを採用し、ポップとパワーの完璧なバランスを実現したエラン プレイメーカーは、どんな地形もスタイリッシュに駆け抜けます。

MAIN FEATURE

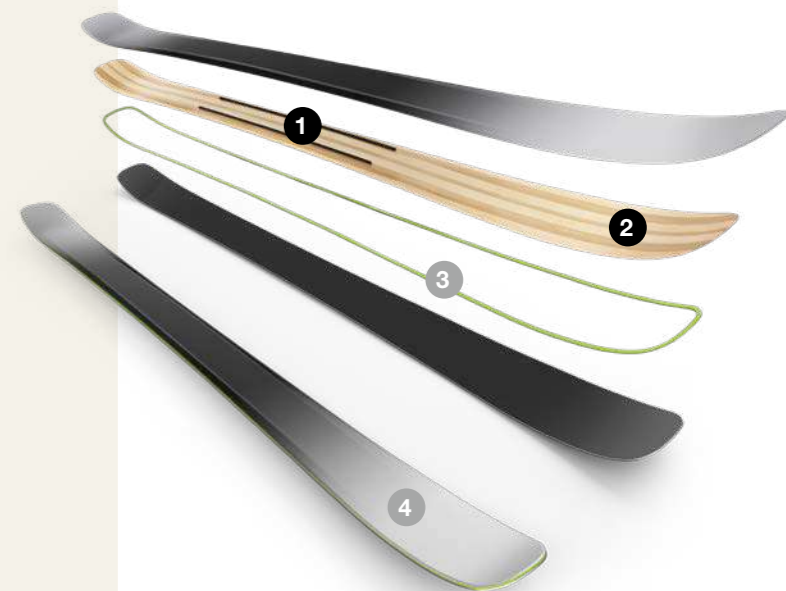
Dual Float Technology

デュアルフロートテクノロジーは、足元に安定感と力強いプラットフォームを提供する3D台形構造と、先端と後端の極薄プロファイルを融合させ、重量を軽減しながら両方向への浮力を最大限に高めます。

- ① **Carbon Rods**
安定性とパワフルな反発力を実現
- ② **Tubelite Woodcore**
強く、軽く、ダイナミック

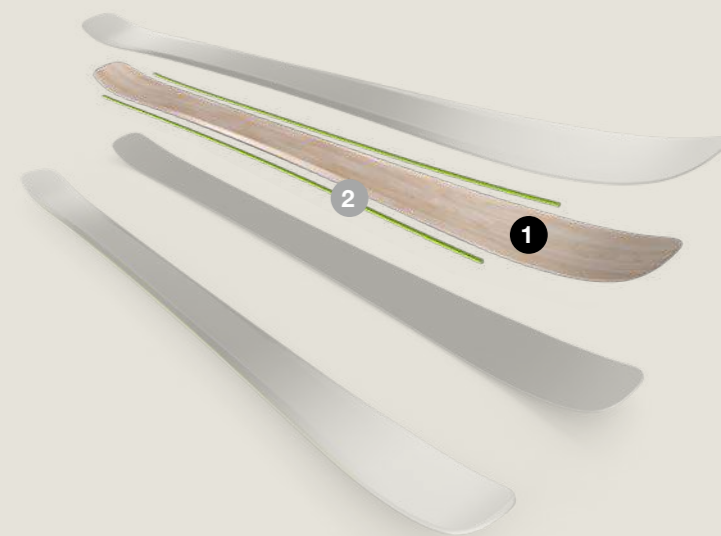
ADDITIONAL CONSTRUCTION ELEMENTS

- ③ **360 Sidewall**
軽量化を実現しながらも、常にダイレクトなパワー伝達を実現
- ④ **Surf Rocker**
双方向フローティング



PLAYMAKER 87: WHAT'S DIFFERENT

- ① **Laminated Woodcore**
エネルギーと活力のために
- ② **RST - Racing Sidewall**
優れたエッジコントロール





PLAYMAKER 111

FLAT
¥145,000 (税込¥159,500)

| | |
|-------------------------------|--|
| SKI LEVEL | intermediate advanced expert |
| CODE | AEALZT25 |
| MAIN TECHNOLOGY | Dual Float Technology, Carbon Rods, Tubelite Woodcore |
| SIDEWALL | 360° Sidewall |
| PROFILE | Surf Rocker |
| BINDING | / |
| BASE | Sintered High Speed Gliding base |
| LENGTH RADIUS GEOMETRY | 172 (18.0) 142-111-132 180 (19.0) 142-111-132 188 (23.5) 142-111-132 |
| WEIGHT | 1790 +/- 50g (180) |



PLAYMAKER 101

FLAT
¥130,000 (税込¥143,000)

| | |
|-------------------------------|--|
| SKI LEVEL | intermediate advanced expert |
| CODE | AEBLZW25 |
| MAIN TECHNOLOGY | Dual Float Technology, Carbon Rods, Tubelite Woodcore |
| SIDEWALL | SST (Slanted Sidewall Technology) |
| PROFILE | Surf Rocker |
| BINDING | / |
| BASE | Sintered High Speed Gliding base |
| LENGTH RADIUS GEOMETRY | 164 (16.0) 132-101-122 172 (17.0) 132-101-122 180 (18.1) 132-101-122 188 (19.5) 132-101-122 |
| WEIGHT | 1685 +/- 50g (180) |



PLAYMAKER 91

FLAT
¥112,000 (税込¥123,200)

| | |
|-------------------------------|--|
| SKI LEVEL | intermediate advanced expert |
| CODE | AECMAB25 |
| MAIN TECHNOLOGY | Dual Float Technology, Carbon Rods, Tubelite Woodcore |
| SIDEWALL | 360° Sidewall |
| PROFILE | Surf Rocker |
| BINDING | / |
| BASE | Sintered High Speed Gliding base |
| LENGTH RADIUS GEOMETRY | 156(15.0) 122-91-116 164(16.0) 122-91-116 172(17.0) 122-91-116 180(18.1) 122-91-116 188(19.5) 122-91-116 |
| WEIGHT | 1570 +/- 50g (180) |



PLAYMAKER 87

FLAT
¥95,000 (税込¥104,500)

| | |
|-------------------------------|---|
| SKI LEVEL | intermediate advanced expert |
| CODE | AEDM/JF25 |
| MAIN TECHNOLOGY | Dual Float Technology, Fibreglass, Laminated Woodcore |
| SIDEWALL | RST Sidewall (Racing Sidewall Technology) |
| PROFILE | Surf Rocker |
| BINDING | / |
| BASE | Sintered High Speed Gliding base |
| LENGTH RADIUS GEOMETRY | 146 (13.0) 119-87-108 156 (14.0) 119-87-108 166 (15.0) 119-87-108 176 (16.0) 119-87-108 182 (17.0) 119-87-108 |
| WEIGHT | 1365 +/- 50g (166) |

NEW



PLAYMAKER 81 T

SHIFT X /
¥72,000 (税込¥79,200)

| | |
|-------------------------------|--|
| SKI LEVEL | intermediate advanced expert |
| CODE | AELZY25 |
| MAIN TECHNOLOGY | Fibreglass, Dual Woodcore |
| SIDEWALL | Full Power Cap |
| PROFILE | Jib Rocker |
| BINDING | EL 10.0 GW SHIFT BLK/BLK B85 |
| BASE | Extruded base |
| LENGTH RADIUS GEOMETRY | 151 (14.0) 109-81-104 161 (15.0) 109-81-104 |
| WEIGHT | / |

FREERIDE BINDINGS



ATTACK 17 MN W/O BRAKE

¥52,000 (税込¥57,200)

CODE_DD010121000

COLOR_solid black

Z-DIN_6 - 17

WEIGHT_2050 (2350) g

TOE TYPE_FR PRO³

AFD_AFS metal MN

HEEL TYPE_RACE PRO FR

BRAKE_W/O BRAKE

BRAKE CODE_A

BOOT NORM_A / G / W / T

BOOT RANGE_ALL



ATTACK 14 MN W/O BRAKE BLK

¥32,000 (税込¥35,200)

CODE_DD010521000

COLOR_solid black

Z-DIN_4 - 14

WEIGHT_960 g

TOE TYPE_FR PRO³

AFD_AFS metal MN

HEEL TYPE_NX FR

BRAKE_W/O BRAKE

BRAKE CODE_A

BOOT NORM_A / G / W / T

BOOT RANGE_ALL



ATTACK 14 MN W/O BRAKE PINK

¥32,000 (税込¥35,200)

CODE_DD020524000

COLOR_pink

Z-DIN_4 - 14

WEIGHT_960 g

TOE TYPE_FR PRO³

AFD_AFS metal MN

HEEL TYPE_NX FR

BRAKE_W/O BRAKE

BRAKE CODE_A

BOOT NORM_A / G / W / T

BOOT RANGE_ALL



FREELINE

SHIFT X
¥62,000 (税込¥68,200)

| | |
|-------------------------------|---|
| SKI LEVEL | beginner intermediate expert |
| CODE | AGHMAZ25 |
| MAIN TECHNOLOGY | Fibreglass, Synflex Core |
| SIDEWALL | Full Power Cap |
| PROFILE | / |
| BINDING | EL 10.0 GW SHIFT BLK/BLK B90, |
| BASE | Extruded base |
| LENGTH RADIUS GEOMETRY | 125 (8.5) 115-76-105 135 (10.3) 115-76-105 |
| WEIGHT | / |



FREELINE 99

SHIFT X
¥62,000 (税込¥68,200)

| | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| SKI LEVEL | beginner intermediate expert |
| CODE | AGHMAZ25 |
| MAIN TECHNOLOGY | Fibreglass, Synflex Core |
| SIDEWALL | Full Power Cap |
| PROFILE | / |
| BINDING | EL 10.0 GW SHIFT BLK/BLK B90, |
| BASE | Extruded base |
| LENGTH RADIUS GEOMETRY | 99 (7.7) 111-87-100 |
| WEIGHT | / |



Ripstick

Built Different.

リゾートでの嵐の日、圧雪のゲレンデ、バックカントリーのパウダースノーなど、リップスティックコレクションは、あらゆるコンディションと地形でスキーヤーに自信を与えることで世界的に認められています。受賞歴のあるテクノロジー、汎用性の高いシェイプ、そして幅広いサイズ展開を特徴とするこれらの軽量スキーは、重量級のパフォーマンスを発揮し、最初から最後まで、スキーヤーが最大限のポテンシャルを発揮できるよう力強くサポートします。

MAIN FEATURE

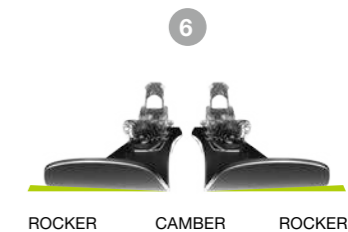
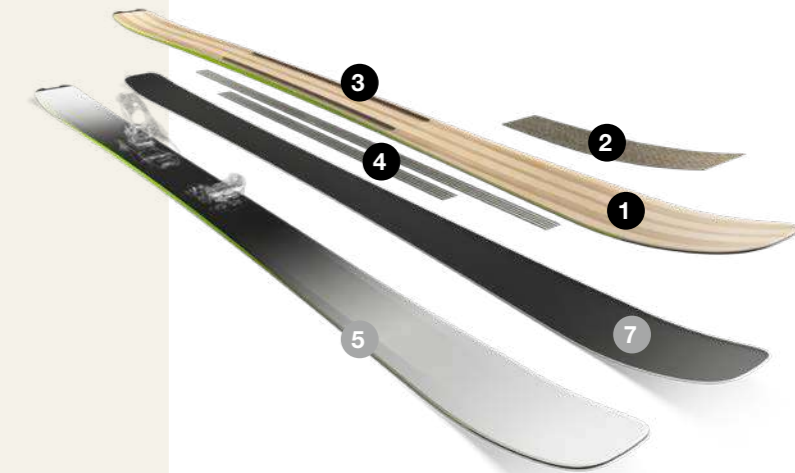
Carbon Deck Technology

カーボンデッキテクノロジーは、チューブライトウッドコアの強力な反発力とカーボンロッド、そしてユニディレクショナルカーボン (UD) エッジバンドを融合。これらのテクノロジーを組み合わせることで、強力な反発力、ねじれ剛性、そして強固で安定したプラットフォームを実現し、優れたレスポンスとスムーズな乗り心地を実現します。

- 1 **Tubelite Woodcore**
エネルギーと躍動感
- 2 **Flax Fiber**
自然な振動コントロール
- 3 **Carbon Rods**
安定性、パワー、そして反発力を実現
- 4 **UD Carbon**
優れたエッジコントロールとレスポンス

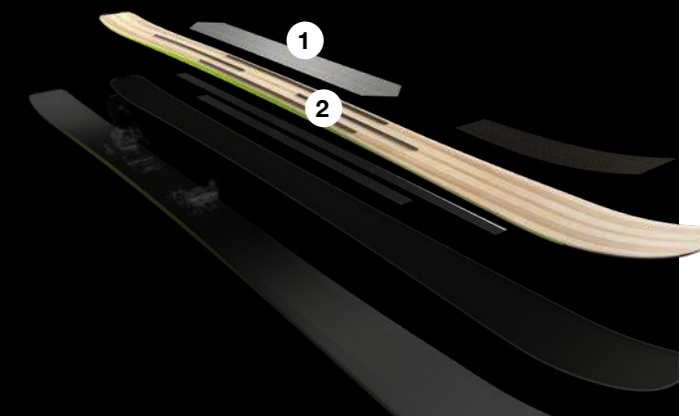
ADDITIONAL CONSTRUCTION ELEMENTS

- 5 **SST - Slanted Sidewall Technology**
強靱で軽量、そしてダイナミック
- 6 **Amphibio Profile**
容易なターンとエッジグリップ
- 7 **Sintered Running Base**
優れた滑走性



BLACK EDITION: WHAT'S DIFFERENT

- 1 **C Ply**
新たなレベルのグリップと安定性
- 2 **Quadrod Reinforcement**
軽量、安定性、そして力強い反発力を実現





**RIPSTICK 102
BLACK EDITION**

FLAT
¥152,000 (税込¥167,200)

SKI LEVEL
intermediate advanced expert

CODE
ADBMMR26

MAIN TECHNOLOGY
CarbonDeck Technology, Quadrod, Carbon Frame Reinforcement, Flax Fibre, Tubelite Woodcore

SIDEWALL
SST (Slanted Sidewall Technology)

PROFILE
Amphibio Profile

BINDING
/

BASE
Sintered Race Structured High Speed Gliding base

LENGTH RADIUS GEOMETRY
168(16.8) 134/100/114
175(17.8) 136/101/116
182(18.8) 138/102/118
189(19.8) 140/103/121

WEIGHT
1720 +/- 50g (182)



**RIPSTICK 96
BLACK EDITION**

FLAT
¥142,000 (税込¥156,200)

SKI LEVEL
intermediate advanced expert

CODE
ADCMMS26

MAIN TECHNOLOGY
CarbonDeck Technology, Quadrod, Carbon Frame Reinforcement, Flax Fibre, Tubelite Woodcore

SIDEWALL
SST (Slanted Sidewall Technology)

PROFILE
Amphibio Profile

BINDING
/

BASE
Sintered Race Structured High Speed Gliding base

LENGTH RADIUS GEOMETRY
161(14.8) 128/93/108
168(15.8) 129/94/109
175(16.8) 131/95/112
182(17.8) 133/96/114
189(18.8) 134/97/115

WEIGHT
1715 +/- 50g (182)



**RIPSTICK 88
BLACK EDITION**

FLAT
¥132,000 (税込¥145,200)

SKI LEVEL
intermediate advanced expert

CODE
ADDMMT26

MAIN TECHNOLOGY
CarbonDeck Technology, Quadrod, Carbon Frame Reinforcement, Flax Fibre, Tubelite Woodcore

SIDEWALL
SST (Slanted Sidewall Technology)

PROFILE
Amphibio Profile

BINDING
/

BASE
Sintered Race Structured High Speed Gliding base

LENGTH RADIUS GEOMETRY
161(13.8) 123-87-102
168(14.8) 125-88-104
175(15.8) 127-88-106
182(16.8) 130-90-108
189(17.8) 131-91-110

WEIGHT
1715 +/- 50g (182)



RIPSTICK 108

FLAT
¥119,000 (税込¥130,900)

SKI LEVEL
intermediate advanced expert

CODE
ADAMMX26

MAIN TECHNOLOGY
CarbonDeck Technology, Carbon Rods, UD Carbon, Flax Fibre, Tubelite Woodcore

SIDEWALL
SST (Slanted Sidewall Technology)

PROFILE
Amphibio Profile

BINDING
/

BASE
Sintered High Speed Gliding base

LENGTH RADIUS GEOMETRY
168(17.8) 139-106-119
175(18.8) 141-107-121
182(19.8) 143-108-124
189(21.3) 144-109-125

WEIGHT
1770 +/- 50g (182)



RIPSTICK 102

FLAT
¥109,000 (税込¥119,900)

SKI LEVEL
intermediate advanced expert

CODE
ADBMMZ26

MAIN TECHNOLOGY
CarbonDeck Technology, Carbon Rods, UD Carbon, Flax Fibre, Tubelite Woodcore

SIDEWALL
SST (Slanted Sidewall Technology)

PROFILE
Amphibio Profile

BINDING
/

BASE
Sintered High Speed Gliding base

LENGTH RADIUS GEOMETRY
161(15.8) 132-99-112
168(16.8) 134-100-114
175(17.8) 136-101-116
182(18.8) 138-102-118
189(19.8) 140-103-121

WEIGHT
1720 +/- 50g (182)



RIPSTICK 96

FLAT
¥99,000 (税込¥108,900)

SKI LEVEL
intermediate advanced expert

CODE
ADCMNB26

MAIN TECHNOLOGY
CarbonDeck Technology, Carbon Rods, UD Carbon, Flax Fibre, Tubelite Woodcore

SIDEWALL
SST (Slanted Sidewall Technology)

PROFILE
Amphibio Profile

BINDING
/

BASE
Sintered High Speed Gliding base

LENGTH RADIUS GEOMETRY
161(14.8) 128-93-108
168(15.8) 129-94-109
175(16.8) 131-95-112
182(17.8) 133-96-114
189(18.8) 134-97-115

WEIGHT
1640 +/- 50g (182)



RIPSTICK 88

FLAT
¥89,000 (税込¥97,900)

SKI LEVEL
intermediate advanced expert

CODE
ADDMNC26

MAIN TECHNOLOGY
CarbonDeck Technology, Carbon Rods, UD Carbon, Flax Fibre, Tubelite Woodcore

SIDEWALL
SST (Slanted Sidewall Technology)

PROFILE
Amphibio Profile

BINDING
/

BASE
Sintered High Speed Gliding base

LENGTH RADIUS GEOMETRY
161(13.8) 123-87-102
168(14.8) 125-88-104
175(15.8) 127-88-106
182(16.8) 130-90-108
189(17.8) 131-91-110

WEIGHT
1600 +/- 50g (182)





**RIPSTICK
94 W
BLACK EDITION**

FLAT
¥132,000 (税込¥145,200)

SKI LEVEL
intermediate advanced expert

CODE
ADEMMU26

MAIN TECHNOLOGY
CarbonDeck Technology, Quadrod, Carbon Frame Reinforcement, Flax Fibre, Tubelite Woodcore

SIDEWALL
SST (Slanted Sidewall Technology)

PROFILE
Amphibio Profile

BINDING
/

BASE
Sintered High Speed Gliding base

LENGTH RADIUS GEOMETRY
147(12.8) 126/91/105
154(13.8) 127/92/107
161(14.8) 128/93/108
168(15.8) 129/94/109
175(16.8) 131/95/112

WEIGHT
1500 +/- 50g (168)



**RIPSTICK
106 W**

FLAT
¥119,000 (税込¥130,900)

SKI LEVEL
intermediate advanced expert

CODE
ADFMND26

MAIN TECHNOLOGY
CarbonDeck Technology, Carbon Rods, UD Carbon, Flax Fibre, Tubelite Woodcore

SIDEWALL
SST (Slanted Sidewall Technology)

PROFILE
Amphibio Profile

BINDING
/

BASE
Sintered High Speed Gliding base

LENGTH RADIUS GEOMETRY
154(15.8) 135-104-114
161(16.8) 137-105-117
168(17.8) 139-106-119
175(18.8) 141-107-121

WEIGHT
1585 +/- 50g (168)



**RIPSTICK
100 W**

FLAT
¥109,000 (税込¥119,900)

SKI LEVEL
intermediate advanced expert

CODE
ADFMNE26

MAIN TECHNOLOGY
CarbonDeck Technology, Carbon Rods, UD Carbon, Flax Fibre, Tubelite Woodcore

SIDEWALL
SST (Slanted Sidewall Technology)

PROFILE
Amphibio Profile

BINDING
/

BASE
Sintered High Speed Gliding base

LENGTH RADIUS GEOMETRY
154(14.8) 131-98-110
161(15.8) 132-99-112
168(16.8) 134-100-114
175(17.8) 136-101-116

WEIGHT
1535 +/- 50g (168)



**RIPSTICK
94 W**

FLAT
¥99,000 (税込¥108,900)

SKI LEVEL
intermediate advanced expert

CODE
ADFMNF26

MAIN TECHNOLOGY
CarbonDeck Technology, Carbon Rods, UD Carbon, Flax Fibre, Tubelite Woodcore

SIDEWALL
SST (Slanted Sidewall Technology)

PROFILE
Amphibio Profile

BINDING
/

BASE
Sintered High Speed Gliding base

LENGTH RADIUS GEOMETRY
147(12.8) 126-91-105
154(13.8) 127-92-107
161(14.8) 128-93-108
168(15.8) 129-94-109
175(16.8) 131-95-112

WEIGHT
1500 +/- 50g (168)



**RIPSTICK
88 W**

FLAT
¥89,000 (税込¥97,900)

SKI LEVEL
intermediate advanced expert

CODE
ADFMNG26

MAIN TECHNOLOGY
CarbonDeck Technology, Carbon Rods, UD Carbon, Flax Fibre, Tubelite Woodcore

SIDEWALL
SST (Slanted Sidewall Technology)

PROFILE
Amphibio Profile

BINDING
/

BASE
Sintered High Speed Gliding base

LENGTH RADIUS GEOMETRY
147(11.8) 120-85-99
154(12.8) 121-86-101
161(13.8) 123-87-102
168(14.8) 125-88-104
175(15.8) 127-88-106

WEIGHT
1410 +/- 50g (168)





Ripstick Tour

Move through mountains with confidence.

エラン リップスティックツアーは、エランの定評あるスキーパフォーマンスを維持しながら、より軽快な登坂体験を求めるツアースキーヤーからインスピレーションを得ています。その基盤となるのは、振動を吸収し、様々な雪質において安定性を発揮するよう戦略的に配置されたカーボンブリッジです。バックカントリーツアーで遭遇するあらゆる地形やコンディションでも、自信を持って山を駆け抜けてください。

MAIN FEATURE

Carbon Bridge Technology

カーボンブリッジテクノロジーは、スキー板の上部にカーボンロッドを1本配置することで、安定性、振動吸収、そして先端からの振動吸収を実現する革新的なソリューションです。

- ① **Tubelite Woodcore**
強く、軽く、ダイナミック
- ② **Carbon Reinforcement**
軽量でありながらパワフルな反発力を実現

ADDITIONAL CONSTRUCTION ELEMENTS

- ③ **360° Sidewall**
軽量でありながら、ダイレクトなパワー伝達を実現
- ④ **Amphibio Profile**
スムーズなターンとエッジグリップ
- ⑤ **Titanal Binding Reinforcement**
確実なビンディング固定





RIPSTICK TOUR 104

FLAT
¥125,000 (税込¥137,500)

SKI LEVEL
intermediate advanced expert

CODE
ADGKBW24

MAIN TECHNOLOGY
CarbonBridge Technology, Carbon Reinforcement, Fibreglass, Titanal Binding Reinforcement, Tubelite Woodcore

SIDEWALL
360° Sidewall

PROFILE
Amphibio Profile

BINDING
/

BASE
Sintered High Speed Gliding base

LENGTH RADIUS GEOMETRY
173(21.5) 129-104-122
180(23.0) 129-104-122
187(25.4) 129-104-122

WEIGHT
1510 +/- 50g (180)



RIPSTICK TOUR 94

FLAT
¥120,000 (税込¥132,000)

SKI LEVEL
intermediate advanced expert

CODE
ADHLVW25

MAIN TECHNOLOGY
CarbonBridge Technology, Carbon Reinforcement, Fibreglass, Titanal Binding Reinforcement, Tubelite Woodcore

SIDEWALL
360° Sidewall

PROFILE
Amphibio Profile

BINDING
/

BASE
Sintered High Speed Gliding base

LENGTH RADIUS GEOMETRY
164(13.7) 129-94-109
171(15.6) 129-94-109
178(17.4) 129-94-109
185(19.4) 129-94-109

WEIGHT
1380 +/- 50g (178)



RIPSTICK TOUR 88

FLAT
¥114,000 (税込¥125,400)

SKI LEVEL
intermediate advanced expert

CODE
ADKLWH25

MAIN TECHNOLOGY
CarbonBridge Technology, Carbon Reinforcement, Fibreglass, Titanal Binding Reinforcement, Tubelite Woodcore

SIDEWALL
360° Sidewall

PROFILE
Amphibio Profile

BINDING
/

BASE
Sintered High Speed Gliding base

LENGTH RADIUS GEOMETRY
156(14.8) 127-88-105
163(15.6) 127-88-106
170(16.8) 128-88-107
177(17.6) 128-88-108
184(18.8) 129-88-109

WEIGHT
1270 +/- 50g (177)



RIPSTICK TOUR 94 W

FLAT
¥120,000 (税込¥132,000)

SKI LEVEL
intermediate advanced expert

CODE
ADHLVZ25

MAIN TECHNOLOGY
CarbonBridge Technology, Carbon Reinforcement, Fibreglass, Titanal Binding Reinforcement, Tubelite Woodcore

SIDEWALL
360° Sidewall

PROFILE
Amphibio Profile

BINDING
/

BASE
Sintered High Speed Gliding base

LENGTH RADIUS GEOMETRY
157(12.0) 129-94-109
164(13.7) 129-94-109
171(15.6) 129-94-109

WEIGHT
1325 +/- 50g (171)



RIPSTICK TOUR 88 W

FLAT
¥114,000 (税込¥125,400)

SKI LEVEL
intermediate advanced expert

CODE
ADKLWL25

MAIN TECHNOLOGY
CarbonBridge Technology, Carbon Reinforcement, Fibreglass, Titanal Binding Reinforcement, Tubelite Woodcore

SIDEWALL
360° Sidewall

PROFILE
Amphibio Profile

BINDING
/

BASE
Sintered High Speed Gliding base

LENGTH RADIUS GEOMETRY
148(13.7) 127-88-105
156(14.8) 127-88-105
163(15.6) 127-88-106
170(16.8) 128-88-107

WEIGHT
1160 +/- 50g (163)



RIPSTICK TOUR 83 UL

FLAT
¥95,000 (税込¥103,500)

SKI LEVEL
intermediate advanced expert

CODE
ADSMNM26

MAIN TECHNOLOGY
AirLite Technology, Carbon Reinforcement, Titanal Binding Reinforcement, AirLite Laminated Woodcore

SIDEWALL
EST-Touring

PROFILE
Early Rise Rocker

BINDING
/

BASE
Sintered base

LENGTH RADIUS GEOMETRY
150(13.0) 121-82-103
157(14.5) 121-82-103
164(16.1) 121-82-103
171(17.6) 121-82-103
178(19.6) 121-82-103

WEIGHT
1050 +/- 50g (171)



RIPSTICK TOUR 65 UL

FLAT
¥90,000 (税込¥99,000)

SKI LEVEL
intermediate advanced expert

CODE
ADPMNQ26

MAIN TECHNOLOGY
AirLite Technology, Carbon Reinforcement, Titanal Binding Reinforcement, AirLite Laminated Woodcore

SIDEWALL
EST-Touring

PROFILE
Early Rise Rocker

BINDING
/

BASE
Sintered base

LENGTH RADIUS GEOMETRY
150(22.0) 94-65-80
160(23.0) 94-65-80

WEIGHT
690 +/- 50g (160)



KIDS ON PISTE



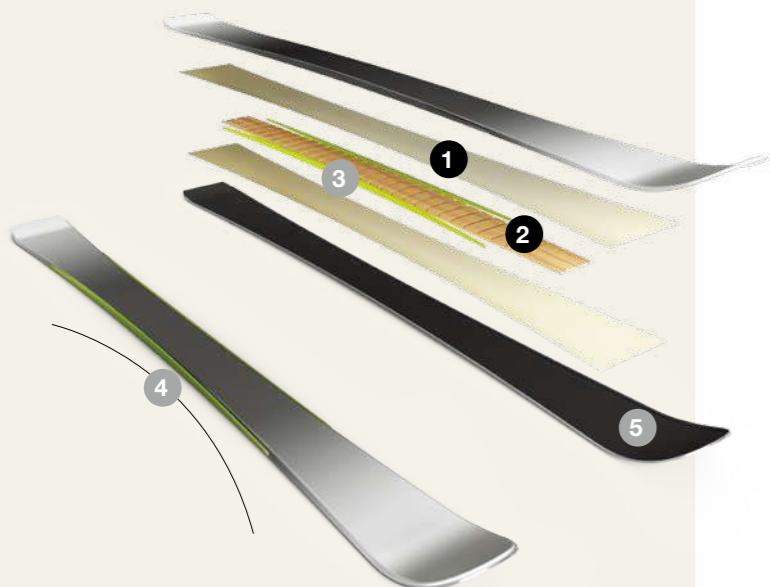
MAIN FEATURE

RC Skis Technology

- 1 **Fibreglass**
最適化されたフレックスパターン
- 2 **Channel Woodcore**
応答性と最適なフレックス

ADDITIONAL CONSTRUCTION ELEMENTS

- 3 **EST - Extended Sidewall construction**
ジュニアサイドウォール
- 4 **Camber Profile**
優れたエッジグリップ
- 5 **Sintered Running Base**
優れた滑走性



elanジュニアスキー・適用ブーツソールサイズ
(ジュニア全モデル共通)
70~100cm / 183mm~283mm
110~120cm / 215mm~315mm
130~150cm / 255mm~355mm



RC ACE

JR SHIFT
¥59,000 (税込¥64,900)

RC MAGIC

JR SHIFT
¥59,000 (税込¥64,900)

| SKI LEVEL | beginner intermediate expert | | | CODE | MAIN TECHNOLOGY | SIDEWALL | PROFILE | BINDING | BASE | LENGTH RADIUS GEOMETRY | WEIGHT |
|-----------|------------------------------|--------------|--------|--------------------|------------------------------|------------------------------------|---------|---------------------------|----------------------------------|---|--------|
| | beginner | intermediate | expert | | | | | | | | |
| | | | | AELMRF26, AELMRF6* | Fibreglass, Channel Woodcore | EST (Extended Sidewall Technology) | Camber | EL 4.5_7.5* GW CA JRS BLK | Sintered High Speed Gliding base | 110(6.1) 115-70-100 120(7.4) 115-70-100 130*(9.0) 115-70-100 140*(10.4) 115-70-100 150*(11.9) 115-70-100 160*(13.7) 115-70-100 | / |
| | | | | AEMMRG26, AEMMRG6* | Fibreglass, Channel Woodcore | EST (Extended Sidewall Technology) | Camber | EL 4.5_7.5* GW CA JRS WHT | Sintered High Speed Gliding base | 110(6.1) 115-70-100 120(7.4) 115-70-100 130*(9.0) 115-70-100 140*(10.4) 115-70-100 150*(11.9) 115-70-100 160*(13.7) 115-70-100 | / |

MAIN FEATURE - SKIS

U-Flex Technology

U-Flexテクノロジーは、ジュニアスキーの柔軟性を25%向上させる独自の構造とプロファイルです。軽量のSynflexコア、Full Power Cap構造、そしてEarly Rise Rockerプロファイルと組み合わせることで、子供達がいち早くエッジを使ったスキーを習得することを可能にします。この独自の特許取得済みテクノロジーは、スキーの習得を容易にし、より良いスキー体験を実現します。

- 1 **U-Flex**
25% 柔らかくなり、100% 楽しくなり、歩くのと同じくらい簡単にスキーができるように。

ADDITIONAL CONSTRUCTION ELEMENTS

- 2 **JRS Binding System**
スキーとブーツがセットされても、より自由に曲がることを可能にします。



FLEXING SKI



U-フレックス採用で短いスキーでもソフトフレックス!



JETT

JR SHIFT
¥ OPEN

STARR

JR SHIFT
¥ OPEN

MAXX BLUE

JR SHIFT
¥ OPEN

MAXX RED

JR SHIFT
¥ OPEN

SKY

JR SHIFT
¥ OPEN

| SKI LEVEL | beginner intermediate expert | | | CODE | MAIN TECHNOLOGY | SIDEWALL | PROFILE | BINDING | BASE | LENGTH RADIUS GEOMETRY | WEIGHT |
|-----------|------------------------------|--------------|--------|--------------------|---|----------------|-------------------|----------------------|---------------|--|--------|
| | beginner | intermediate | expert | | | | | | | | |
| | | | | AFDMRC26 | U-Flex Technology, Fibreglass, Synflex Core | Full Power Cap | Early Rise Rocker | EL 4.5 GW CA JRS BLK | Extruded base | 70(2.5) 101-69-90 80(3.5) 101-69-90 90(4.8) 101-69-90 100(6.2) 101-69-90 110(7.0) 105-68-90 120(8.6) 105-68-90 130(9.4) 109-67-95 140(11.2) 109-67-95 150(13.1) 109-67-95 | / |
| | | | | AFDMRD26 | U-Flex Technology, Fibreglass, Synflex Core | Full Power Cap | Early Rise Rocker | EL 4.5 GW CA JRS WHT | Extruded base | 70(2.5) 101-69-90 80(3.5) 101-69-90 90(4.8) 101-69-90 100(6.2) 101-69-90 110(7.0) 105-68-90 120(8.6) 105-68-90 130(9.4) 109-67-95 140(11.2) 109-67-95 150(13.1) 109-67-95 | / |
| | | | | AFDMAH25, AFDMAH5* | U-Flex Technology, Fibreglass, Synflex Core | Full Power Cap | Early Rise Rocker | EL 4.5 GW CA JRS BLK | Extruded base | 70(2.5) 101-69-90 80(3.5) 101-69-90 90(4.8) 101-69-90 100(6.2) 101-69-90 110(7.0) 105-68-90 120(8.6) 105-68-90 130*(9.4) 109-67-95 140*(11.2) 109-67-95 150*(13.1) 109-67-95 | / |
| | | | | AFDMRE26 | U-Flex Technology, Fibreglass, Synflex Core | Full Power Cap | Early Rise Rocker | EL 4.5 GW CA JRS BLK | Extruded base | 70(2.5) 101-69-90 80(3.5) 101-69-90 90(4.8) 101-69-90 100(6.2) 101-69-90 110(7.0) 105-68-90 120(8.6) 105-68-90 130(9.4) 109-67-95 140(11.2) 109-67-95 150(13.1) 109-67-95 | / |
| | | | | AFFMAK25, AFFMAK5* | U-Flex Technology, Fibreglass, Synflex Core | Full Power Cap | Early Rise Rocker | EL 4.5 GW CA JRS WHT | Extruded base | 70(2.5) 101-69-90 80(3.5) 101-69-90 90(4.8) 101-69-90 100(6.2) 101-69-90 110(7.0) 105-68-90 120(8.6) 105-68-90 130*(9.4) 109-67-95 140*(11.2) 109-67-95 150*(13.1) 109-67-95 | / |

HELMETS



EON PRO

¥25,000 (税込¥27,500)

COLOR Black **CODE** CE121022051 (51-55), CE121022056 (56-59), CE121022060 (60-62)
COLOR White **CODE** CE121422051 (51-55), CE121422056 (56-59)

CONSTRUCTION PC - Inmold

FIT SYSTEM BOA® 360 Fit System

SIZES 51-55 (S), 56-59 (M), 60-62 (L)

FEATURES IRDS 構造 - 耐衝撃性ダブルシェル / 調整可能なエアストリーム / AIRFLOW ライナー / 取り外し可能なライナー / ピュア サウンド イヤーパッド / 取り外し可能なイヤーパッド / 取り外し可能なライナー / イージー ストラップ システム

BAGS

RACE TRAVEL 165L BAG

CODE CG191225 ¥35,000 (税込¥38,500)

FEATURE OVERVIEW 大容量コンパートメント/伸縮ハンドル/サイレントホイール/長いサイドポケット/大容量フロントコンパートメント/名札ポケット/パッド入りハンドル

MATERIAL Highly Resistant Polyester / PVC

DIMENSIONS / VOLUME 40 x 43 x 91cm / 165L

COLOR Petrol green



RACE 85L BACKPACK

CODE CG191025 ¥23,000 (税込¥25,300)

FEATURE OVERVIEW 大容量コンパートメント/フロントポケット/上部ポケット/サイドポケット/外部メッシュサイドポケット/内部メッシュサイドポケット/内部小型ジッパーポケット/パッド入りショルダーストラップ/チェストクリップ/ネームタグステッカー

MATERIAL Highly Resistant Polyester / PVC

DIMENSIONS / VOLUME 60 x 40 x 35 cm / 85L

COLOR Green/Petrol green



LIFESTYLE 27L BACKPACK

CODE CG590325 ¥20,000 (税込¥22,000)

FEATURE OVERVIEW 15.6インチノートパソコン用の高さのあるポケット/柔らかい裏地のフロントポケット/中央コンパートメントの整理パネル/ジッパー付きの2つの大きなコンパートメント/内側のジッパー付き小ポケット/ストレッチメッシュサイドポケット/バスルーパネル/パッド入りバックパネル/胸部ストラップ

MATERIAL 100% Polyester

DIMENSIONS / VOLUME 29 x 20 x 46,5 cm / 27L

COLOR Petrol Green



ROLL-TOP 23L BACKPACK

CODE CG594026 ¥15,000 (税込¥16,500)

FEATURE OVERVIEW メインコンパートメント / 最大16インチのノートパソコン用コンパートメント / 内側にジッパーポケット / フロントにジッパーポケット / ドリンクボトル用サイドポケット / ローリングクロージャータップ / 拡張可能なボリューム

MATERIAL Nylon / Polyester

DIMENSIONS / VOLUME 29x11x60 cm / 25 L (not including roll part) / 30 L (including roll part)

COLOR Black



DUALIE TRAVEL 90L BAG CARRY ON 50L BAG

CODE CG302020 (90L) ¥42,000 (税込¥46,200)
 CG302220 (50L) ¥30,000 (税込¥33,000)

FEATURE OVERVIEW スプリットメインコンパートメント/フロントスモールポケット/伸縮ハンドル/サイレントホイール/増し締めストラップ/キャリアハンドル/サイドポケット/ネームタグポケット

MATERIAL Highly Resistant Polyester / PVC

DIMENSIONS / VOLUME 44 x 33,5 x 80cm / 90L / 35 x 28 x 54,5cm / 50L (Cabin Luggage)

COLOR Black



DUFFLE 30L BAG

CODE CG592523 ¥20,000 (税込¥22,000)

FEATURE OVERVIEW メインジッパーコンパートメント/サイドジッパーコンパートメント/フロントスモールポケット/インナーアクセスリパーポケット/キャリアハンド&ショルダーストラップ/30L

MATERIAL Highly Resistant Polyester / PVC

DIMENSIONS / VOLUME 30L

COLOR Petrol/Green



BOOT 30L BAG

CODE CG292425 ¥8,000 (税込¥8,800)

FEATURE OVERVIEW フー+ヘルメットメインコンパートメント/フロントポケット/持ち運び用ショルダーストラップ

MATERIAL Highly Resistant Polyester / PVC

DIMENSIONS / VOLUME 35,5 x 20 x 38cm / 30L

COLOR Green/Petrol green



DRAWSTRING 18L BAG

CODE CG589826 ¥5,000 (税込¥5,500)

FEATURE OVERVIEW モノコンパートメント / ドローコード開閉 / ジッパー付きサイドポケット

MATERIAL Polyester

DIMENSIONS / VOLUME 51x34 cm / 17 L

COLOR Petrol



BAG SKI RACE 5P GREEN

CODE CG191425 ¥45,000 (税込¥49,500)

FEATURE OVERVIEW 5ペアスキーコンパートメント / 伸縮ハンドル / 内側セパレーター / 内側と外側の締め付けストラップ / サイレントホイール / パッド入りハンドル

MATERIAL Highly Resistant Polyester / PVC

DIMENSIONS / VOLUME 206 x 35,5 x 21cm / 5 pair skis

COLOR Green/Petrol green



SKI WRAP

CODE CG190819 ¥23,000 (税込¥25,300)

FEATURE OVERVIEW 3つのジッパー付きスキーコンパートメント/長さ220CM/パッド入り構造

MATERIAL Highly Resistant Polyester

DIMENSIONS / VOLUME 225 x 150

COLOR Black



5P SKI BAG

CODE CG291523 ¥21,000 (税込¥23,100)

FEATURE OVERVIEW 5ペアスキーコンパートメント/締め付けストラップ/パッド入り構造/ハンドル

MATERIAL Highly Resistant Polyester / PVC

DIMENSIONS / VOLUME 200cm / 5 pairs

COLOR Petrol



1P/2P SKI BAG

CODE CG292025 (1P) ¥9,000 (税込¥9,900)
 CG292225 (2P) ¥10,000 (税込¥11,000)

FEATURE OVERVIEW 1ペア (1P) / 2ペア (2P) スキーコンパートメント/締め付けストラップ/ハンドル

MATERIAL Highly Resistant Polyester / PVC

DIMENSIONS / VOLUME 186 cm / 1 pair / 2 pair

COLOR Petrol green



SKI CASE JP

CODE CJ000422 ¥6,000 (税込¥6,600)

SIZE M: ~175cm

COLOR Black / White



SKI CASE JP W

CODE CJ000522 ¥6,000 (税込¥6,600)

SIZE S: ~165cm

COLOR Black / Turquoise



elan™

Always Good Times



ELANJAPAN CO., LTD.

TOMOE Bldg 2F, 3-3-4 Kandamisaki-cho, Chiyoda-ku, Tokyo, Japan 101-0061

